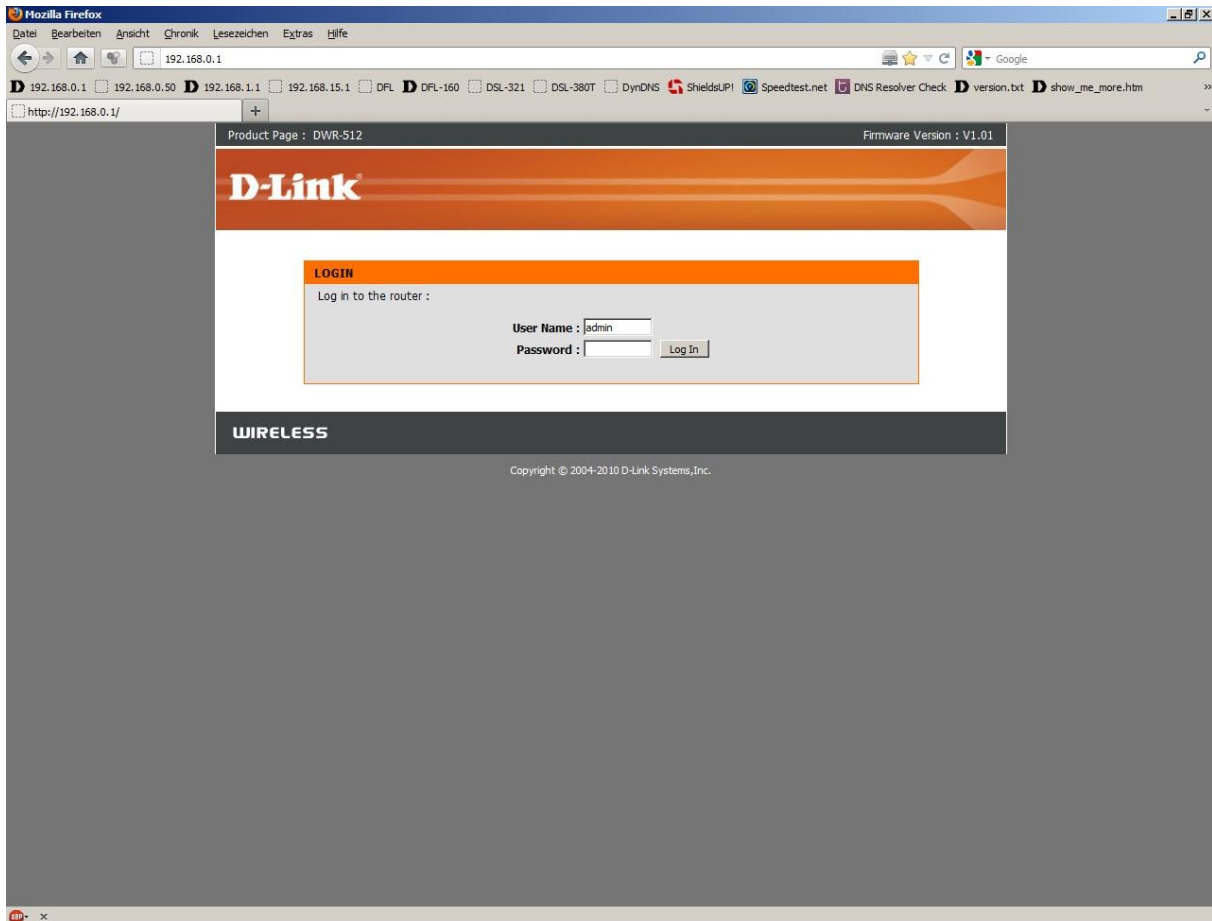


Anleitung zur Einrichtung von Zeitplänen

Für DWR-512

1. Greifen Sie per Webbrowser auf die Konfiguration des DWR-512 zu.
Die Standard Adresse ist <http://192.168.0.1> .
2. Im Auslieferungszustand ist auf die Konfiguration kein Passwort gesetzt.
Als **User Name** geben Sie **admin** ein, lassen das **Password** Feld leer und klicken auf **Log In**.



3. Klicken Sie oben auf **Tools** und links auf **Schedules**.

4. Setzen Sie bei **Enable Schedule** einen Haken und klicken auf **Add New Rule...**

The screenshot shows the D-Link router web interface in Mozilla Firefox. The browser address bar shows the IP address 192.168.0.1. The page title is "ROUTER : Tools / Schedules". The interface includes a navigation menu on the left with options like ADMIN, TIME, SYSLOG, EMAIL SETTINGS, SYSTEM, FIRMWARE, DYNAMIC DNS, SYSTEM CHECK, SCHEDULES, and LOGOUT. The main content area is titled "SCHEDULES" and contains the following text:

SCHEDULES

The Schedule configuration option is used to manage schedule rules for "Virtual Server", "Outbound Filter" and "Inbound Filter".

Save Settings Don't Save Settings

SCHEDULE RULE

Enable Schedule :

| Rule# | Rule Name | Action |
|-------|-----------|--------|
|-------|-----------|--------|

Previous page Next page Add New Rule...

Save Settings Don't Save Settings

Helpful Hints...

- Schedules are used with a number of other features to define when those features are in effect.
- Give each schedule a name that is meaningful to you. For example, a schedule for Monday through Friday from 3:00pm to 9:00pm, might be called "After School".
- Click **Save** to add a completed schedule to the list below.
- Click **Edit** icon to change an existing schedule.
- Click **Delete** icon to permanently delete a schedule.

More...

5. Beispiel: Ein Zeitplan soll an jeden Tag und über den ganzen Tag aktiv sein.
- Vergeben Sie bei **Name of Rule** der Regel einen Namen.
- Wählen Sie **Inactivate** aus (Inaktiv außer die ausgewählten Tage und Stunden).
- Bei **Week Day** wählen Sie **Every Day** aus.
- Bei Start Time geben Sie 0:01 ein.
- Bei End Time geben Sie 23:59 ein.
- Klicken Sie auf **Save Settings**.

ROUTER: Tools / Schedules - Mozilla Firefox

192.168.0.1

Product Page : DWR-512 Firmware Version : V1.01

D-Link

DWR-512 // SETUP ADVANCED TOOLS STATUS SUPPORT

ADMIN
TIME
SYSLOG
EMAIL SETTINGS
SYSTEM
FIRMWARE
DYNAMIC DNS
SYSTEM CHECK
SCHEDULES
LOGOUT

Internet Online
Reboot

SCHEDULES

The Schedule configuration option is used to manage schedule rules for "Virtual Server", "Outbound Filter" and "Inbound Filter".

Save Settings Don't Save Settings

SCHEDULE RULE SETTING

Name of Rule 1 :

Policy : except the selected days and hours below.

| ID | Week Day | Start Time (hh:mm) | End Time (hh:mm) |
|----|------------------|--------------------|------------------|
| 1 | Every Day | 0:01 | 23:59 |
| 2 | -- choose one -- | | |
| 3 | -- choose one -- | | |
| 4 | -- choose one -- | | |
| 5 | -- choose one -- | | |
| 6 | -- choose one -- | | |
| 7 | -- choose one -- | | |
| 8 | -- choose one -- | | |

Back

Save Settings Don't Save Settings

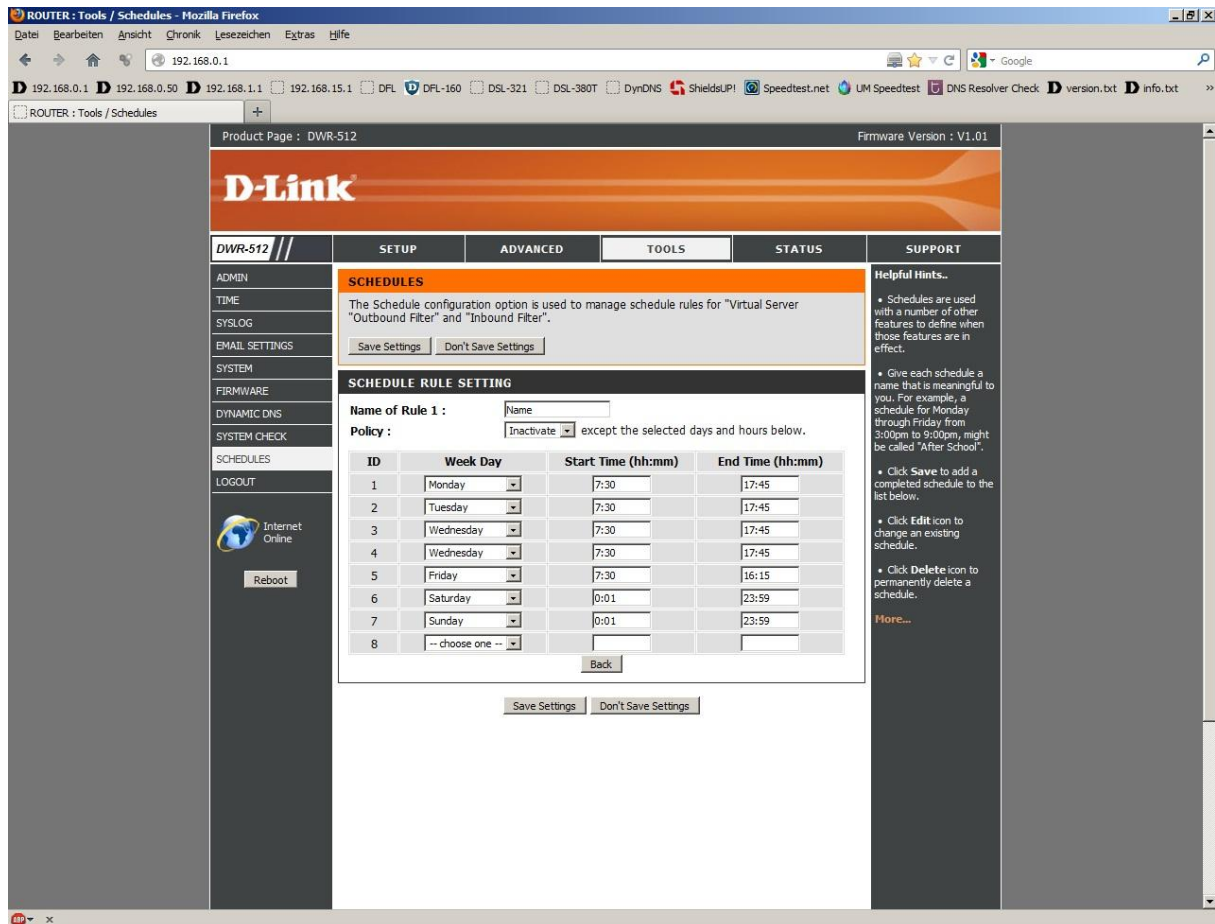
Helpful Hints..

- Schedules are used with a number of other features to define when those features are in effect.
- Give each schedule a name that is meaningful to you. For example, a schedule for Monday through Friday from 3:00pm to 9:00pm, might be called "After School".
- Click Save to add a completed schedule to the list below.
- Click Edit icon to change an existing schedule.
- Click Delete icon to permanently delete a schedule.

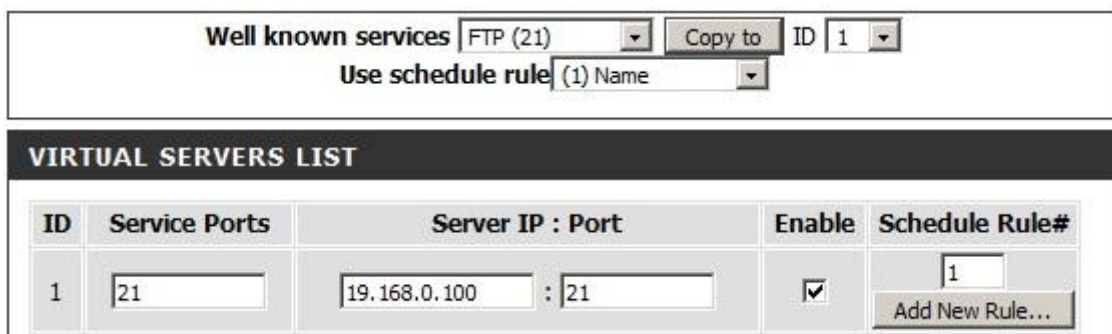
More...

6. Beispiel: Ein Zeitplan soll an jeden einzelnen Tag und zu verschiedenen Zeiten aktiv sein.

- Vergeben Sie bei **Name of Rule** der Regel einen Namen.
- Wählen Sie **Inactivate** aus (Inaktiv außer die ausgewählten Tagen und Stunden).
- Bei **Week Day** wählen Sie in den einzelnen IDs die Wochentage aus.
- Bei Start Time geben Sie die Uhrzeit ein, zu der der Zeitplan aktiv werden soll.
- Bei End Time geben Sie die Uhrzeit ein, zu der der Zeitplan wieder ausgeschaltet werden soll.
- Klicken Sie auf **Save Settings**.



7. Ein erstellter Zeitplan kann z.B. bei den Virtual Servern bei **Schedule Rule#** hinterlegt werden.



Troubleshooting:

Problem: Mit einer zeitbasierten Zugriffssteuerungsregel ist der Zugriff auf das Internet bis 08:00 AM blockiert. Die Uhrzeit des Routers zeigt 08:00 Uhr an, doch ein Internetzugriff ist trotzdem nicht möglich:

Eine Zeitregel beinhaltet die komplette angegebene Zeit.
So gilt eine Regel „bis 08:00“ also inklusive 08te Stunde und 00te Minute.
Die Regel ist also erst um 08:01 aufgehoben.

Problem: Sich überlappende Zeitregeln:

Eine Zeitregel kann nicht starten für z.B. eine bestimmte Portfreigabe, wenn eine andere für die gleiche Portfreigabe noch nicht beendet ist.

Auch hierbei gilt:

Eine Zeitregel beinhaltet die komplette angegebene Zeit.
So gilt eine Regel „bis 08:00“ also inklusive 08te Stunde und 00te Minute.
Die Regel ist also erst um 08:01 aufgehoben.

Endet eine Zeitregel um 8:00 Uhr, kann die andere erst um 8:01 beginnen.